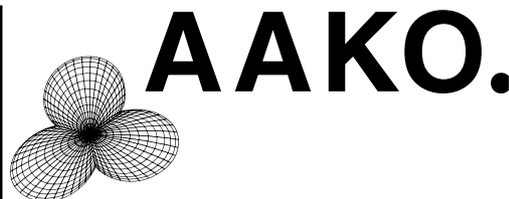


# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## Foltax 50 WP



### 1. Identification de la substance / préparation et de la société / entreprise

Identification du produit : Solide.  
Ref. n° : 25401010  
Fournisseur : AAKO B.V.  
Arnhemseweg 87, 3832GK Leusden, The Netherlands  
P.O. Box 205, 3830AE, Leusden, The Netherlands  
Phone: (+31) (0) 33 494 84 94  
Fax: (+31) (0) 33 494 80 44  
h.vogelezang@aako.nl

Type de produit : (WP) Poudre mouillable  
Usage : Fongicide

Numéro de téléphone d'appel d'urgence : Communiquer avec le centre antipoison de la région pour obtenir de l'aide.  
DZ : +213 21 97 98 98  
EG : +20 2 6840902  
MA : +212 (0)37 68 64 64  
TN : +216 1 335500

### 2. Identification des dangers

Ce produit est considéré comme dangereux.

Effets dangereux pour la santé : Irritant pour les yeux.  
Effet cancérigène suspecté - preuves insuffisantes.  
Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

Danger pour l'environnement : Très toxique pour les organismes aquatiques.

Symptômes liés à l'utilisation

- Contact avec la peau : Le contact répété ou prolongé avec la peau peut provoquer dermatite et dessèchement.
- Contact avec les yeux : Rougeur, Larmes.

### 3. Composition / Informations sur les composants

Nom de la substance	Valeur(s)	n° CAS / n° EC / annex CE	Symbole(s)	Phrase(s) R
Folpet (ISO)	: 50 %	133-07-3 / 205-088-6 / 613-045-00-1	Xn N	20-36-40-43-50

Voir point 16, qui reprend le texte intégral de chaque phrase R pertinente.

### 4. Premiers secours

Premiers soins

- Inhalation : Amener la victime à l'air libre.  
Maintenez la personne affectée chaud.  
Le cas échéant, administrer de l'oxygène ou pratiquer la respiration artificielle.  
Consulter immédiatement un médecin.
- Contact avec la peau : Oter les vêtements touchés et laver les parties exposées de la peau au moyen d'un savon doux et d'eau, puis rincer à l'eau chaude.  
Consulter immédiatement un médecin.
- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau.  
Consulter immédiatement un médecin.
- Ingestion : NE PAS FAIRE VOMIR.  
Rincer la bouche avec eau.  
Si la respiration est difficile, administrer de l'oxygène.  
Consulter immédiatement un médecin.

A l'intention du médecin : Pas d'antidote spécifique connu.  
Traitement symptomatique. Donner une thérapie de soutien.

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## Foltax 50 WP



### 5. Mesures de lutte contre les incendies

Classe d'inflammabilité	: Ininflammable.
- Adéquats	: Petit incendie: mousse , dioxyde de carbone , produit chimique sec Pour des incendies étendus: mousse , brouillard d'eau , eau pulvérisée
Risques particuliers	: La décomposition thermique génère: dioxyde de carbone , monoxyde de carbone , oxydes de soufre , chlorure d'hydrogène , oxydes d'azote
Protection contre l'incendie	: Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.
Procédures spéciales	: Eviter que les eaux usées de lutte contre l'incendie contaminent l'environnement. Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

### 6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions individuelles	: Porter l'équipement de protection individuelle recommandé. Voir Rubrique 8.
Précautions pour l'environnement	: Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.
Mesures après fuite / épandage	: Balayer ou recueillir le produit déversé et le mettre dans un récipient approprié pour élimination.

### 7. Manipulation et stockage

Manipulation	: Eviter le contact avec la peau et les yeux. Eviter la production de poussières. Ne pas respirer les poussières.
Stockage	: Conserver le récipient bien fermé et à l'abri de l'humidité. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé.
Matériaux d'emballage	: Big-bags de polypropylène

### 8. Contrôle de l'exposition et protection individuelle

Protection individuelle	
- Protection respiratoire	: Porter un appareil respiratoire pour poussières ou brouillard si la manipulation du produit génère des particules aériennes.
- Protection des mains	: Porter des gants appropriés résistants aux produits chimiques.
- Protection de la peau	: Porter un vêtement de protection approprié et les bottes résistantes aux produits chimiques
- Protection des yeux	: Lunettes anti-éclaboussures ou un écran facial avec des lunettes de sécurité.
Hygiène industrielle	: Des rince-oeil de secours et des douches de sécurité doivent être installés au voisinage de tout endroit où il y a risque d'exposition. Assurer une extraction ou une ventilation générale du local afin de réduire l'exposition aux poussières. Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail. Lavez les vêtements avant réutilisation.
VLT-TWA [mg/m3]	: Non déterminé.

### 9. Propriétés chimiques et physiques

Aspect	: poudre
Couleur	: Blanc cassé.
Odeur	: Légèrement caractéristique.
Poids moléculaire	: 296.56 (Folpet)
Point de fusion [°C]	: 177 (Folpet)

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## Foltax 50 WP



### 9. Propriétés chimiques et physiques (suite)

Masse vol. apparente [kg/m <sup>3</sup> ]	: 600
Pression de vapeur	: 11.6xE-05 Pa @ 40 °C (Folpet)
Solubilité dans l'eau	: Dispersable
Inflammabilité	: Ininflammable.
Propriétés explosives	: Inexplosif.
Log P octanol / eau à 20°C	: 3.11 (Folpet)

### 10. Stabilité et réactivité

Stabilité	: Stable dans les conditions de stockage et de manipulation recommandées.
Produits de décomposition dangereux	: La décomposition thermique génère: dioxyde de carbone , monoxyde de carbone , oxydes d'azote , oxydes de soufre , chlorure d'hydrogène
Polymerization dangereuse	: Ne se produira pas.
Matières à éviter	: alcali
Conditions à éviter	: rayons directs du soleil , Chaleur , flamme nue , Humidité

### 11. Informations toxicologiques

Toxicité aiguë	
- Oral	: DL50 ( rat ) : > 5000 mg/kg
- Cutanée	: DL50 ( rat ) : > 2000 mg/kg
- Inhalation	: CL50 ( rat ) : 5 mg/l/4h
Irritation de la peau (lapin)	: Légèrement irritant pour la peau
Irritation des yeux (lapin)	: Irritant
Sensibilisation	: Ce produit provoque de sensibilisation sur des cochons d'Inde.
Effets cancérogènes	: Catégorie: 3
Effets mutagènes	: Non mutagène.
Toxicité vis-à-vis de la reproduction	: Aucun(e).

### 12. Information écologique

Mobilité	: Ne s'écoule pas dans la nappe phréatique.
Ecotoxicité	: Folpet Oiseaux DL50 : > 200 mg/kg Toxique pour les organismes aquatiques. ( Poisson & Algues )
Persistence et dégradabilité	: Dégradable facilement
Potentiel de bioaccumulative.	: Aucun(e).

### 13. Considérations relatives à l'élimination

Elimination des déchets	: Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.
-------------------------	---

### 14. Informations relatives au transport

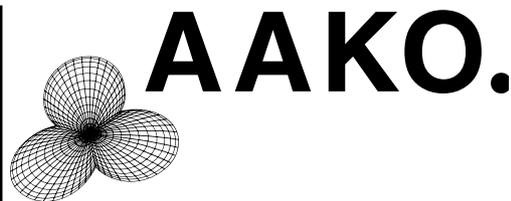
Etiquette(s) de danger



Nom d'expédition propre : UN3077 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT,

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## Foltax 50 WP



### 14. Informations relatives au transport (suite)

	SOLIDE, N.S.A. (Folpet (ISO)), 9, III
Numéro ONU	: 3077
I.D. n° :	: 90
Transport terrestre	
Tremcard nr.	: 90GM7-III
ADR/RID	: Groupe d'emballage : III Classe : 9
Transport par mer	
Classe	: 9
Groupe d'emballage	: III
N° de fiche de sécurité	: F-A, S-F
IMDG-Pollution marine	: Oui.

### 15. Information réglementaire

Etiquetage CE : Ce produit est marqué par le fournisseur selon la compréhension de fournisseurs des règlements d'EU règlements.

Symbole(s)



Phrase(s) R : Nocif. Dangereux pour l'environnement.  
: R 36 : Irritant pour les yeux.  
: R 40 : Effet cancérigène suspecté - preuves insuffisantes.

Phrase(s) S : R 43 : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.  
: R 50 : Très toxique pour les organismes aquatiques.  
S 2 : Conserver hors de portée des enfants.  
S 13 : Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.  
S 20/21 : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.  
S 24/25 : Éviter le contact avec la peau et les yeux.  
S 35 : Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes les précautions d'usage.  
S 36/37/39 : Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage.  
S 61 : Éviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité.

### 16. Autres informations

Texte intégral des phrases R du chapitre 3 : R 20 : Nocif par inhalation.  
: R 36 : Irritant pour les yeux.  
: R 40 : Effet cancérigène suspecté - preuves insuffisantes.  
: R 43 : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.  
: R 50 : Très toxique pour les organismes aquatiques.

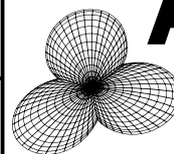
Littérature : European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road (ADR)  
International Maritime Dangerous Goods; 2006 edition; IMO  
Directive 67/548/CEE, et de leurs amendements.

Rédigée par : HPV  
h.vogelezang@aako.nl

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité au sens du règlement (CE) no 1907/2006.

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

**Foltax 50 WP**



# AAKO.

**DENEGATION DE RESPONSABILITE** Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

---

**Fin du document**